Index of Claims

Application	No.

09/745,978 Examiner Applicant(s)

CHINNAPPAN ET AL.

Art Unit

Carlos Lugo

Date

3676

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			L	L				ı			_						_
	-01-		r—									1					_
ı	Cla	ıım	<u> </u>	-	-		Date	₹		_	_		Cla	ıım	_		_
	Final	Original	8/30/04										Final	Original			
ł		1	1	\vdash	\vdash	\vdash		_						51			Ī
Ì		2	Ą			_		\vdash						52			Ī
Ì		3	1											53			Ī
Ì		4	Ħ											54			-
1		5	H							_				55			ī
ı		6	1	\vdash			<u> </u>	-			Г			56	-		Ī
ı		7	IT			Т	Т		\Box		Г			57			Ī
		8	П									i		58			Ī
		9	П						Ī					59			Ī
		10	П											60			Ī
İ		11	П	П							Г			61			ľ
		12	П		-							l		62			Γ
		13	П											63			
[14	П											64			
[15	П	Γ										65			
[16	П											66			
		17	Ш	<u> </u>										67			L
- [18	Ш											68			L
		19	Ц		L	<u> </u>	L							69			L
		20	Ц			_	L	L	L					70		Ш	L
		21	Ц	ļ		_		L	<u>_</u>	L				71			L
		22	Ц	<u> </u>		<u> </u>		L_	<u> </u>		L			72			L
		23	Ц			L					<u> </u>			73			L
		24	П	L										74			L
		25	Ц	<u> </u>					L.					75			L
		26	Ц	<u> </u>		_		_	L		_			76			L
ļ		27	1	1_	_	L	_		_		<u> </u>			77	_	_	L
		28	1	<u> </u>			L	_	_	L	<u>_</u>			78			-
		29	L	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			79.			L
		30	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	_	_	_				80			L
		31	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	╙		_		_			81			L
- }		32	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>			82			L
ļ		33	_	ļ					_					83		_	-
ļ		34	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_		_					84			L
		35	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L				85			L
ļ		36	├	⊢	-	<u> </u>	\vdash		_	\vdash				86			H
- }		37	├	├-	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>		-			87			L
ŀ		38	├	₩	H	⊢	┢	-	<u> </u>	-				88			H
ŀ		39	<u> </u>	⊢		⊢	⊢	<u> </u>	├-					89			ŀ
ł		40	⊢	⊢		-				<u> </u>				90 91			-
ŀ		41 42	├	┢	├	├─	⊢	⊢	 	H	\vdash			92			_
ŀ		43	┼	 	\vdash	├─	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			93	-	\vdash	H
ł		44	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			94		\vdash	H
ł		45	+-	\vdash	-	╁	\vdash	 	 	\vdash	-			95	-	\vdash	H
ł	-	46	+	1	-	 	-	\vdash	-	\vdash				96			H
ŀ		47	\vdash	1		\vdash	\vdash	\vdash		Н				97		\vdash	H
ł		48	t	t		Т	\vdash	\vdash	\vdash					98		\vdash	r
Ì		49		Г		 	 	<u> </u>						99		П	l
Ì		50	1	T	Г	 	I^-	Г		Г				100		П	ľ
·															$\overline{}$		٠.

E E	Claim		Date								
101											
101	ā	ina									
101	i <u>=</u>	rig									
102		0		İ							
102		101		H							\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		-	Н			H		_	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	-	┢	-	_	_	-	_	\vdash	
105		104	-	⊢	-	\vdash	H	⊢		\vdash	Н
106	├─	105	_	┢	\vdash	\vdash	⊢	-	-		Н
107	├	105	-	├	├—	-	-	-	-	H	Н
108		100					⊢	_	<u> </u>		\vdash
109		107			<u> </u>		_	_	_	H	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	100	-	 		H	-	-	-	\vdash	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	109			-	_	_		_	\vdash	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		_	L	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	 	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	<u> </u>	├	_	 	<u> </u>		<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	116		_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	1117	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		П		Γ			Γ	Г	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		П		Π			Г	Г	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		П							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	T						 	М
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	132							H		М
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	133	H	Н	Ι-	 	h	\vdash	H	 	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-	 	\vdash	 	┢	┢	 	\vdash	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	136	\vdash	⊢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	\vdash	\vdash	\vdash		├-		\vdash	$\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	130	<u> </u>	⊢	├			├	 	H	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	\vdash		├	<u> </u>	├—	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	 	├	 	├-	├	├	├—	_	$\vdash\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		<u> </u>	-	 -	<u> </u>	<u> </u>		├—	_	Ш
144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>	⊢	<u> </u>	├	\vdash	⊢	<u> </u>	_	Ш
145 146 147 148 149 149	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
146 147 148 149	L		<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
147 148 149	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L_	L	Щ
148	L	146				<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	
148					$oxedsymbol{oxed}$		\Box	L	_	oxdot	
149		148			\Box	匚	L	匚	L	L	
150		149				L	Ĺ		L		
		150									